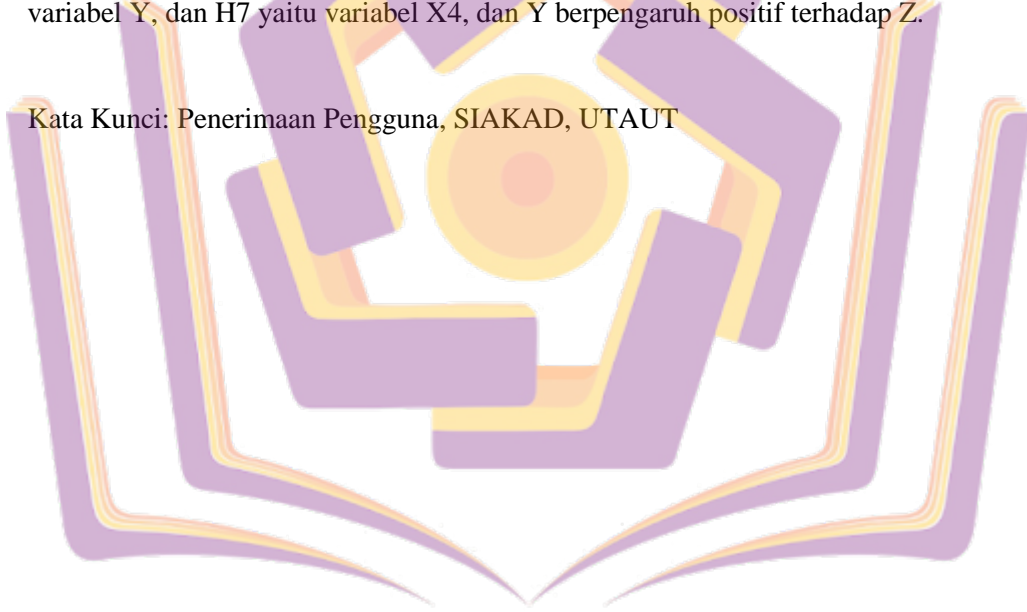


## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat penerimaan pengguna penerapan sistem informasi akademik di Sekolah Tinggi Teknik Wiworotomo Purwokerto. Objek penelitian ini adalah mahasiswa yang sebagaimana adalah pengguna aktif sistem informasi akademik (SIKAD). Peneliti ini menggunakan metode UTAUT. Penelitian ini menggunakan metode analisis data dengan SPSS 22 untuk menghitung uji validitas, uji reliabilitas instrumen penelitian, uji hipotesis menggunakan uji T dan uji F. Hasil penelitian diketahui setiap pengujian yang dilakukan pada setiap hipotesis yang diajukan dapat ditemukan keputusan bahwa H1 yaitu variabel X1 berpengaruh positif terhadap variabel Y, H2 yaitu variabel X2 tidak berpengaruh positif terhadap variabel Y, H3 yaitu variabel X3 berpengaruh positif terhadap variabel Y, H4 yaitu variabel X4 tidak berpengaruh positif terhadap variabel Y, H5 yaitu variabel Y berpengaruh positif terhadap variabel Z, H6 yaitu variabel X1, X2, dan X3 berpengaruh positif terhadap variabel Y, dan H7 yaitu variabel X4, dan Y berpengaruh positif terhadap Z.

Kata Kunci: Penerimaan Pengguna, SIKAD, UTAUT



## **ABSTRACT**

*This study aims to determine the level of user acceptance of the application of academic information systems in the Technical College of Wiworotomo Purwokerto. The object of this research is students who are active users of academic information systems (SIKAD). This research uses the UTAUT method. This study uses the data analysis method with SPSS 22 to calculate the validity test, the reliability test of the research instrument, the hypothesis test using the T test and the F test. The results of the research are known that each test performed on each proposed hypothesis can be found that H1 decision is variable X1 which has positive effect on variables Y, H2, that is, variable X2 has no positive effect on variables Y, H3, that is, variable X3 has a positive effect on variables Y, H4, that is, variable X4 has no positive effect on variables Y, H5, namely variable Y has a positive effect on variables Z, H6, namely variable X1, X2, and X3 have a positive effect on the variables Y, and H7, namely the variables X4, and Y have a positive effect on Z.*

*Keywords : User Acceptance, SIKAD, UTAUT.*

